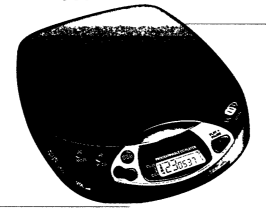
PHILIPS

AZ 7360 Portable Compact Disc Player







Instructions for Use Mode d'emploi Instrucciones de manejo Bedienungsanleitung Gebruiksaanwijzing Istruzioni per l'uso Bruksanvisning Brugsanvisning Käyttöohje Manual de utilização Οδηγίες χρήσεως



PHILIPS

English	Controls	Operation10-14 General information15 Troubleshooting16-17	English
	,		
Français	Commandes18-19 Alimentation20 Branchements21	Fonctionnement22-26 Généralités27 Recherche des pannes28-29	Francais
Español	Mandos	Funcionamiento34-38 Información general39 Detección de anomalías40-41	Español
Deutsch	Bedienungselemente42-43 Stromversorgung44 Anschlüsse45	Bedienung	Deutsch
			_
Nederlands	Bedieningstoetsen54-55 Voeding56 Aansluitingen57	Bediening58-62 Algemene informatie63 Problemen oplossen64-65	Nederlands
Italiano	Comandi	Funzionamento70-74 Informazioni generali75 Ricerca guasti76-77	taliano

Deutschland

Hiermit wird bescheinigt, daß dieses Gerät in Übereinstimmung mit den Bestimmungen der Amtsblattverfügung 1046/1984 funkentstört ist.

Der Deutschen Bundespost wurde das Inverkehrbringen dieses Gerätes angezeigt und die Berechtigung zur Überprüfung der Serie auf Einhaltung der Bestimmungen eingeräumt.

Norge

Typeskilt finnes på apparatens underside.

Bruksanvisning......82-86

upplysningar.....87 Felsökning88-89

Anvendelse94-98

Generel information99

Feilfinding100-101

Käyttö.....106-110

Yleistä111

Tarkistusluettelo ..112-113

Allmänna

Português	Comandos114-115 Alimentação116 Ligações117	Funcionamento118-122 Informações gerais123 Avarias124-125	Português
Έλληνικά	Χειριστήρια126-127 Τροφοδοσία128 Συνδέσεις129 Λειτουργία130-134	Γενικές πληροφορίες135 Διόρθωση βλαβών136-137	Е АА путка

Svenska

Dansk

Suomi

Reglage78-79

Strömförsörjning80

Anslutningar.....81

Betjeningsknapper...90-91

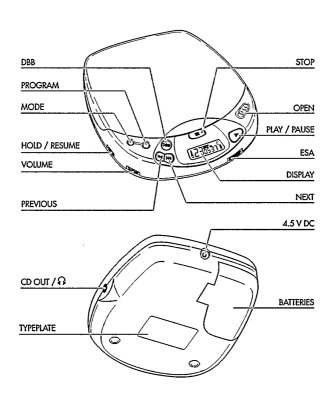
Strømforsyning......92

Tilslutninger.....93

Käyttöpainikkeet .. 102-103

Virransyöttö.....104

Kytkennät105



Cet appareil est conforme aux normes d'interférence radio en vigueur dans la Communauté européenne.

COMMANDES

DISPLAY(Afficheur) Permet d'afficher les différents modes de
fonctionnement, les plages et les durées.
>>
maintenue enfoncée, servant à rechercher un passage
déterminé du disque.
Touche permettant de sélectionner la plage précédente ou, si
maintenue enfoncée, servant à rechercher un passage
déterminé du disque.
VOLUMEPermet de régler le volume à la sortie du casque.
RESUME/HOLD(reprise/verrouillage) Commutateur servant à activer la
fonction RESUME (reprise de lecture) et/ou HOLD (verrouillage
de toutes les touches).
MODE OTouche de sélection des différents modes de fonctionnement:
SHUFFLE→SHUFFLE REPEAT ALL→REPEAT 1→REPEAT ALL
→SCAN→inactive
PROGTouche permettant de mémoriser les plages dans un
programme et d'actualiser ce programme.
DBBDynamic Bass Boost: touche de suramplification des
fréquences basses. DBB 1→DBB 2→DBB 3→CAR→inactive
STOP ■Touche permettant d'interrompre la lecture, d'effacer différents
réglages, de mettre le lecteur de CD hors circuit.
OPEN(ouverture) Coulisseau qui permet d'ouvrir le tiroir du lecteur
CD.
▶IITouche permettant de commencer ou d'interrompre la lecture.
ESAElectronic Shock Absorption: commutateur permettant
d'activer la mémoire tampon électronique afin d'offrir un son
sans perturbation.
CD OUT / \(\Omega \)(télécommande) Prise casque et télécommande (3,5 mm).
4,5 V DC (CC)Prise d'alimentation externe.
Compartiment à piles pour recevoir les piles.
Compartiment à piles pour recevoir les piles.

Piles de type LR6, UM3 ou AA (fournies ou en option)

 Ouvrez le compartiment à piles et insérez deux piles alcalines.

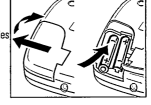
Durée de lecture dans des conditions normales d'utilisation:

Piles alcalines: 5,5 heures

(fonction ESA inactive)

4, 5 heures

(fonction ESA active)



 Enlevez les piles si elles sont arrivées à épuisement ou si le lecteur de CD doit rester inutilisé pendant longtemps.

Remarque : le niveau de charge des piles est indiqué dans le coin droit supérieur de l'afficheur:

- -Pleine charge: pas d'indication.
- -Piles affaiblies: le symbole -s'allume. Ce symbole ne s'applique pas aux piles rechargeables.

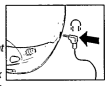
Tous les types de piles contiennent des substances chimiques et les piles doivent par conséquent être rejetées dans les endroits appropriés.

BRANCHEMENTS

Branchement du casque (fourni)

 Branchez le casque fourni (fiche jack 16 ohms/ 3,5 mm) à la prise CD OUT / n.

Remarque: utilisez cette prise pour connecter également votre système Hi-fi (câble de signal) ou votre autoradio (cassette adaptatrice ou câble de signal). Dans les deux cas, le volume sur le lecteur de CD doit être réglé sur la position maximale (10).



Conseils de sécurité: utilisez votre tête si vous utilisez le casque

Ouïe: n'utilisez pas le casque à volume élevé. Des experts en audiologie mettent en garde contre une utilisation continue à volume élevé qui peut irrémédiablement endommager l'ouïe.

Circulation: n'utilisez pas le casque lorsque vous conduisez un véhicule. Cela crée un risque supplémentaire et c'est d'ailleurs interdit dans de nombreux pays. Même si votre casque est de type "ouvert", conçu pour vous laisser entendre les sons extérieurs, ne portez pas le volume à un niveau tel qu'il vous empêche d'entendre ce qui se passe autour de vous.

DONNEES TECHNIQUES

DOMINETO IEGINATAGEO	
Fréquence	20 - 20000 Hz
	typ. 95 dBA
Division des canaux	typ. 70 dBA
Distorsion harmonique totale	typ. 0,05 %
Conversion	Convertisseur analogique/numérique 1 bit
Piloe	2 x 1,5 V, type AA / LR6 / UM3
Dimensions (I x h x p)	134 x 30,5 x 154 mm
Poids (sans/avec niles)	environ 250/290 grammes

Insertion du CD

Retrait du CD

 Appuyez doucement sur le centre du CD pour qu'il se fixe sur le moyeu.

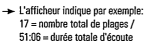


 Maintenez le CD par la périphérie et appuyez doucement sur le moyeu pour le dégager.



Lecture d'un CD

- Poussez sur le coulisseau OPEN latéralement pour ouvrir le compartiment.
- 2 Insérez un disque CD audio, face imprimée vers le haut.
- 3 Appuyez sur le côté droit pour fermer le couvercle.





175 106

₹ 2<u>:56</u>

- 4 Appuyez sur la touche ►II pour lancer la lecture du CD.
 - → L'afficheur indique par exemple:

4 = plage actuelle /

2:56 = temps écoulé de la plage en cours

- 5 Réglez le son à l'aide des commandes VOLUME et DBB.
- 6 Pour interrompre la lecture du CD, appuyez sur la touche ►II. Pour reprendre la lecture, appuyez de nouveau sur la touche ►II.
 - → L'afficheur indique : durée de la position actuelle (clignotant).
- 7 Appuyez sur STOP pour arrêter le CD.
 - → L'afficheur indique: nombre total de plages/ durée totale d'écoute
- Si vous appuyez de nouveau sur le bouton STOP l'appareil est mis hors circuit.

Remarque: si vous n'appuyez sur aucune touche pendant 90 secondes, l'appareil s'éteint de lui-même

|44 **▶**▶|

Sélection d'une autre plage

Appuyez brièvement une/plusieurs fois sur la touche i
 → pour revenir au début de la plage en cours, de la plage précédente ou passer à la plage suivante directement.



- -> L'afficheur indique: numéro de la plage sélectionnée.
- Pendant la lecture: la lecture du CD se poursuit automatiquement par la plage sélectionnée.
- → En mode STOP, appuyez sur la touche >11 pour démarrer la lecture du CD.

Recherche d'un passage déterminé en mode lecture

- - → Après 2 secondes, la recherche s'effectue en vitesse accélérée.
- 2 Relâchez la touche lorsque vous avez atteint le passage désiré.

Remarque : la recherche est uniquement possible à l'intérieur d'une plage déterminée si vous êtes dans l'un des modes suivants: SHUFFLE, REPEAT 1 ou PROGRAM. La fonction de recherche est impossible en mode SCAN.

MODE O – Différents modes de lecture

En appuyant sur la touche MODE O vous pouvez

successivement activer les modes de lecture suivants:

SHUFFLE: les plages sont lues dans un ordre aléatoire jusqu'à ce qu'elles aient été toutes lues une fois. SHUFFLE REPEAT ALL: toutes les plages sont relues selon



un ordre aléatoire jusqu'à ce que vous quittiez ce mode. REPEAT 1: la plage est relue jusqu'à ce que vous quittiez ce mode.

REPEAT ALL: le CD est relu jusqu'à ce que vous quittiez ce mode.

SCAN: chaque plage est lu pendant 10 secondes jusqu'à ce que vous quittiez ce mode ou que toutes les plages aient été lues une fois.

- L'afficheur indique le mode de lecture sélectionné.
- Pendant la lecture : la lecture du CD se poursuit automatiquement par la plage sélectionnée.
- → En mode STOP, appuyez sur la touche ►11 pour démarrer la lecture du CD.

Remarques:

- Vous pouvez choisir entre les 12 modes de lecture quand vous associez tous les modes pré cités à la fonction PROGRAM.
- Appuyez sur la touche MODE O pour désactiver tous les modes.

PROG – Programmation des plages (25 plages maximum)

- 1 Sélectionnez la plage désirée à l'aide des touches PREV i ou NEXT ».
- 2 Dès que la plage désirée est affichée, appuyez sur la touche PROG pour mémoriser la plage.
 - → L'afficheur indique: le numéro de la plage
 / P / nombre total de plages mémorisées, par exemple

	PROCEUM
-:-:	רחח
ш	rus

Remarques:

- Lorsque vous essayez de mémoriser plus de 25 plages, l'afficheur indique FUL L (plein).
- Si vous appuyez sur PROG sans avoir sélectionné de plage, l'afficheur indique SELEEE.

	FULL
$\overline{\Gamma}$	SELECT

Lecture du programme:

- Si vous avez sélectionné les plages en mode STOP, appuyez sur la touche PLAY/PAUSE > IL.
- Si vous avez sélectionné les plages en mode Lecture, appuyez d'abord sur STOP

 puis sur la touche PLAY/PAUSE ►11.
 - → L'afficheur indique: PROGRAM.
 - Votre programme sera lu selon le mode de lecture sélectionné (par ex., SHUFFLE).

Vérification des réglages:

- Appuyez sur la touche PROG pendant plus de 2 secondes.
 - -> L'afficheur indique: chaque plage mémorisée clignote successivement pendant un court instant.

Annulation du programme en mode STOP:

- Appuyez sur la touche STOP pour effacer le programme.
 - → Le message PROGRAM disparaît de l'afficheur et le programme sera effacé.
 - → L'afficheur indique brièvement le message £L ERF (effacer).

Remarque: toute coupure d'alimentation ou l'ouverture du couvercle auront également pour effet d'effacer le programme.

ESA – Mémoire d'absorption électronique des chocs

- Activez le système ESA en poussant le commutateur ESA vers la droite.
 - → Le symbole ESA s'allume sur l'afficheur.
 - La mémoire ESA enregistre sans cesse à l'avance les données du CD qui doit être lu afin d'éviter toute éventuelle omission du son en cours de lecture, provoquée par des chocs ou des vibrations.



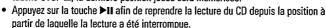
→ Tout choc ou vibration prolongés risquent de vider complètement la mémoire ESA. L'afficheur indique alors 5@FF y et il n'y aura pas de son.

Remarque : si l'on active puis neutralise la fonction ESA, la lecture du CD sera interrompue ou retardée pendant un court instant.

RESUME / HOLD (reprise/verrouillage)

RESUME – reprise du point à partir duquel la lecture s'est interrompue:

- Activez la fonction RESUME en poussant le commutateur RESUME/HOLD en position médiane.
- Si vous interrompez la lecture du CD en appuyant sur la touche STOP , la dernière position jouée sera mémorisée.



HOLD - neutralisation de toutes les touches:

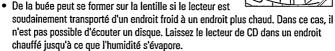
- Activez la fonction HOLD en poussant le commutateur RESUME/HOLD à fond vers la droite.
 - Toutes les touches sont maintenant neutralisées et ne fonctionneront de nouveau que si vous désactivez la fonction. Si vous appuyez sur une touche (à l'exception de OPEN), l'afficheur indiquera HOLD.

Remarques:

- -En position HOLD, la fonction RESUME est automatiquement activée.
- -N'ouvrez pas le compartiment car ceci aura pour effet d'effacer les informations concernant la dernière position jouée.

Entretien

- La lentille (X) du lecteur CD ne doit iamais être nettovée!
- N'exposez pas le lecteur CD, la pile ou les disques à la pluie ou à l'humidité, au sable, à la poussière ou à une chaleur excessive provoquée par des appareils de chauffage ou la lumière directe du soleil.



- Vous pouvez nettoyer le lecteur de CD à l'aide d'une peau de chamois douce et légèrement humidifiée. N'utilisez pas de produits nettoyants qui pourraient avoir un effet corrosif.
- Manipulez toujours les disques en les prenant par le bord et remettez-les toujours dans leur boîtier après usage.
- Pour nettoyer le CD, frottez en ligne droite du centre vers la périphérie à l'aide d'un chiffon doux et non pelucheux.
 Un agent de nettoyage risque d'endommager le disque!
- Si un disque neuf ne se place pas bien sur le moyeu, cela peut provenir de petites bavures sur le bord de l'orifice central du disque. Vous pouvez éliminer ces bavures en frottant le bord de l'orifice central à l'aide d'un crayon ou d'un objet du même genre.





Informations relatives à l'environnement

Veuillez observer les règlements locaux lorsque vous vous débarrassez des matériaux d'emballage, des piles usagées et de votre ancien appareil.

- Tous les matériaux d'emballage superflus ont été supprimés. Nous avons fait de notre mieux pour que l'emballage soit facilement séparable en trois types de matériaux : carton (boîte), polystyrène expansé (matériel tampon), polyéthylène (sachets, panneau de protection en mousse).
- Votre appareil est composé de matériaux pouvant être recyclés s'il est démonté par une firme spécialisée.
- · Ne jetez pas les piles usagées avec vos déchets ménagers.

RECHERCHE DE PANNES

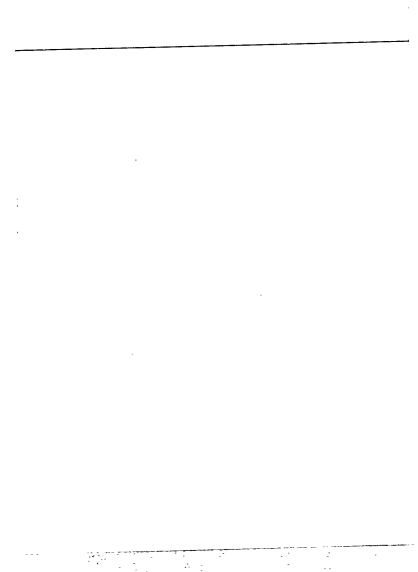
- Dans le cas d'une défaillance, vérifiez les points suivants avant de faire appel à un réparateur.
- · Si vous ne pouvez pas remédier au problème à l'aide des conseils ci-après, adressez-vous à votre revendeur ou au service après-vente.

_	PROBLEME	CAUSE POSSIBLE	REMEDE
Français		Les piles sont mal insérées	Insérez les piles correctement Appuyez sur ▶II Changez/rechargez les piles
	Pas d'indication sur l'afficheur	Les fiches de contact sont sales Adaptateur secteur Connexion lâche	
		Utilisation en voiture L'allume-cigares n'est pas alime lorsque le contact est coupé.	enté Allumez le contact ou insérez les piles
rg	La lecture du CD ne commence pas ou s'interrompt	Fonction HOLD activée Le tiroir de chargement du disque n'est pas bien fermé Condensation due à l'humidité	Neutralisez cette fonction Veillez à bien refermer le tiroir du disque Laissez le CD dans un endroit chauffé afin que l'humidité s'évapore
	Absence d'indication sur l'afficheur ou no d'15E	Le CD n'est pas ou est mal inséré Le CD est très rayé Le CD est sale	
	La recharge des piles à l'intérieur de l'appareil ne marche pas (pas d'in	Les contacts sont sales	Un seul type de pile peut être rechargé à l'intérieur de l'appareil Nettoyez-les à l'aide d'un chiffon
	La lecture ne commence pas à la première plage	Les fonctions RESUME, SHUFFLE ou PROGRAM sont activées	Neutralisez ces fonctions
	00		

RECHERCHE DE PANNES

En aucun cas vous ne devez essayer de réparer vous-même cet appareil car vous perdriez tout droit de recours en garantie.

PROBLEME	CAUSE POSSIBLE	REMEDE
Absence de son	La fonction PAUSE est activée	Appuyez sur ►II
ou son de	Connexions lâches ou incorrectes	Vérifiez les connexions
mauvaise qualité	Le volume est au minimum	Augmentez le volume
	Vous avez mis le casque dans	Observez les repères L
	le mauvais sens	(gauche) et R (droite)
	La fiche du casque est sale	Nettoyez la fiche
	Puissant champ magnétique à	Modifiez les branchements ou
	proximité du lecteur de CD	l'emplacement du lecteur
	Décharge électrostatique de	Appuyez sur la touche щ ou ▶>>
	l'utilisateur via le lecteur de CD	une fois / ►II deux fois
	Utilisation en voiture	Trouvez un autre
	Fortes vibrations	emplacement pour l'appareil
	La cassette adaptatrice est	Insérez correctement la
	insérée incorrectement	cassette
	La température dans la voiture	Attendez que le CD s'adapte
	est trop élevée ou trop basse	à la température
	La prise de l'allume-cigares	Nettoyez la prise de
	est sale	l'allume-cigares
	Mauvais sens de lecture en	Modifiez le sens de
	fonction "auto reverse" du	défilement
	lecteur de cassettes de l'autorac	lio
Ronflement ou	Prise d'entrée autoradio	Utilisez une cassette
bruit en voiture	inappropriée	adaptatrice
Mauvais fonctionnement avec la	La télécommande n'est pas solidement reliée à la prise CD OUT / Ω	Vérifiez les connexions
télécommande		





CLASS 1 LASER PRODUCT